



കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും
(പ്രാബല്യം: 2020 ജനുവരി 13 മുതൽ ജനുവരി 17 വരെ)



കോഴിക്കോട് ജില്ല

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല പ്രാദേശിക കാർഷിക ഗവേഷണ കേന്ദ്ര പിലിക്കോട്-ഉം
ഇന്ത്യ കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പും സംയുക്തമായി പുന്നതിരക്കുന്നത്

ബുള്ളറ്റിൻ നമ്പർ: പിലിക്കോട്/കെ.കെ.ഡി. 04/2021

തീയതി: 12/01/2021

എ. പിന്നിട അഞ്ച് റിവസത്തെ കാലാവസ്ഥ

മഴ, മി.മീ	കുടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപോക്ഷിക ആർദ്ദത, %	കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
28.6	30.2 – 33.0	24.0 – 25.2	69– 95	00-06

ബി. വരുന അഞ്ച് റിവസങ്ങളിലേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പ്

സൂചിക	13.01.2021	14.01.2021	15.01.2021	16.01.2021	17.01.2021
മഴ, മി.മീ	2	5	3	4	2
കുടിയ താപനില, °C	30	31	31	31	31
കുറഞ്ഞ താപനില, °C	25	25	25	25	25
കുടിയ ആപോക്ഷിക ആർദ്ദത, %	95	95	95	95	95
കുറഞ്ഞ ആപോക്ഷിക ആർദ്ദത, %	67	67	67	67	67
കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	4	2	8	6	4
കാറിന്റെ ദിശ, ഡിഗ്രി	160	200	250	320	270
മേഘ വിന്ധ്യാസം, ഒക്ടാ	8	8	7	7	5

സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	ഫട്ടം	പ്രോജെക്റ്റ്	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ	രൂപൈയിടങ്ങളിൽ കാറിനും മഴയ്ക്കും സാധ്യതയുണ്ട്	വാഴ, പച്ചക്കറികൾ എന്നിവക്ക് ശേഷിയുള്ള താങ്കുകൾ നൽകുക രഘു, രകാപ, അടക്ക, എന്നിവ തുറന്ന സമലങ്ങളിൽ ആണ് ഉണ്ടാക്കുന്നതെങ്കിൽ വൈകുന്നേരങ്ങളിൽ മഴനന്നയാത്തിന്തെതക്കു മാറ്റി വൈക്കുക നിലവിലെ കാലാവസ്ഥ പച്ചക്കറികളിൽ വാട (ബാക്കീരിയ, പുഷ്ട മുളമുള്ള) രോഗങ്ങൾ പടരുന്നതിന് അനുകൂലാമാക്കു	
നെല്ല്	രണ്ടാം വിളയിൽ ഇടക്കണ പൊട്ടുന്ന സമയം	തണ്ടുതുരപ്പൻ	തണ്ടു തുരപ്പൻ മുടക്കൾ കാണുന്ന ഓലത്തുനും മുരിച്ചുതുക്കുന്ന നശിപ്പിക്കുക. മീൻ ശർക്കര മിശ്രിതം 6 മിലി രൂപിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ കലർത്തി തളിക്കുക. ആക്രമണം രൂക്ഷമാണെങ്കിൽ 'കോരാജൻ' 3 മിലി 10 ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ തയ്യാറാക്കിത്തളിക്കുക. രൂപ ചതുരശ്ര മീറ്ററിൽ രണ്ടിൽ കൂടുതൽ മുടക്കുള്ളങ്ങൾ കാണുകയാണെങ്കിൽ മാത്രം നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ സ്ഥിക്കിച്ചാൽ മതിയാക്കു.

തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	കുന്പചീയൽ	<p>തുടർച്ചയായ മഴ മുലം കുന്പ ചീയൽ രോഗം വരാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. തെങ്ങിലെ കുന്പചീയൽ രോഗത്തിന് മുൻകരുതലായി മാങ്കാസേബ് നിറച്ച്, സുഷിരങ്ങൾ ഇട ചെറു പോളിത്തീൻ പാക്കറൂകൾ (5 ശ്രാം) മുന്നു പാക്കർ വിതം ഓരോ തെങ്ങിൽ കുന്പിനു ചുറ്റും കവിളിൽ വയ്ക്കുക. മഴ പെയ്യുന്നോൾ മരുന്ന് കുറേശൈയായി ലഭിച്ചിരഞ്ഞുന്നത് വഴി ഈ രോഗം ഒരു പരിധി വരെ നിയന്ത്രിക്കപ്പെടും.</p> <p>രോഗം ബാധിച്ച തെങ്ങിലും അടുത്തുള്ള തെങ്ങുകളിലും 1% വീരുമുള്ള ബോർഡോ മിസ്റ്റിതം തളിക്കുക.</p>
തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	കൊന്ദൻ ചെല്ലി	<p>തെങ്ങിൽ അഗ്രഭാഗത്തുനിന്നും ചെല്ലിക്കോൽ ഉപയോഗിച്ച് വണ്ണുകളെ കുത്തിയെടുത്ത് നശിപ്പിക്കുക. ബോർഡോ കുഫന് കൊണ്ട് വണ്ണുകൾ തുരന്ന ദ്വാരം നിറക്കുന്നത് മുറിവിൽ കുടി ഉണ്ടായെങ്കാവുന്ന പുഷ്ട ബാധയെ തടയാൻ സഹായിക്കും.</p> <p>2.തെങ്ങിൽ മണ്ണ വ്യത്തിയാക്കിയ ശേഷം 6 ശ്രാം ഷെർട്ടർ (Ferterra) 250ശ്രാം മണ്ണലും കുട്ടിക്കലെർത്തിയ മിസ്റ്റിതം നിക്ഷേപിക്കുക. ഈ പരിചരണം 3 പ്രാവശ്യം -ജനുവരി, മെയ്, സെപ്റ്റംബർ മാസങ്ങളിൽ ചെയ്യണംതാനും.</p> <p>തോടങ്ങളിൽ സന്ധുർഭൂ ശുചിത്വം അവലുംബിക്കുക.</p>
പച്ചക്കരികൾ	വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ	ബാക്കിരിയ, പുഷ്ട എന്നിവ മുലമുള്ള രോഗങ്ങൾ	<p>മുൻ കരുതലായി, 3%കോഷർക്കീഴ്ക്കാരെഡ്യ് മുന്ന് ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തയ്യാറാക്കിയ ലായൻ ഇലകളിലും തണ്ടിലും തടത്തിലും തളിക്കുക. കുമിൾ നാശിനി തളിക്കുന്നതിനു മുൻപേ വിളകൾക്ക് ജലസേചനം നൽകുക. തളിച്ചതിനു ശേഷം രണ്ടു ദിവസത്തേക്ക് ജലസേചനം ഒഴിവാക്കുക.</p>
വാഴ	വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ	ഇല കരിയൽ	<p>വാഴ ഇല കരിയൽ രോഗം ബാധിച്ച ഇലകൾ മുറിച്ചെടുത്തു കത്തിച്ചുകളയ്ക്കുക. ഒരു ശതമാനം വീരുമുള്ള ബോർഡോ മിസ്റ്റിതമോ കോഷർ ഓളി കീഴ്ക്കാരെഡ്യ് മുന്ന് ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തയ്യാറാക്കിയ ലായനിയോ ഇലകളിൽ തളിക്കുക</p>

മത്തൻ	കായിക വളർച്ചാ എട്ടം	മത്തൻ വണ്ട് 	<p>മാലത്തിയോൺ 50 EC കീടനാശിനി മുന്നു മീറ്റി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിലേം അരല്ലൂക്കിൽ മാലത്തിയോൺ 50 EC രണ്ടു മീറ്റി നാല് മീറ്റി വേപ്പണ്ണയോടൊപ്പം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിലേം തയ്യാറാക്കിയ കീടനാശിനി തളിക്കുക.</p> <p>മാലത്തിയോൺ 50 EC കീടനാശിനി മുന്നു മീറ്റി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തയ്യാറാക്കിയ ലായൻ മൾറ്റിൽ കുതിർക്കുന്നയും ചെയ്യുക. കീടനാശിനി മൾറ്റിൽ കുതിർക്കുന്നതിനു മുൻപേ വിളകൾക്ക് ജലസേചനം നൽകുക. തളിച്ചതിനു ശേഷം രണ്ടു ദിവസത്തേക്ക് ജലസേചനം ചെയ്യാക്കുക.</p>
കശുമാവ്	തളിരിടുന്ന സമയം	തേയില കൊതുക് 	<p>മുൻകരുതലായി ബുദ്ധേൻ്റെ വേസിയാന കുമിൾ 20g/l എന്നതോതിൽ തളിക്കുക.</p> <p>അരല്ലൂക്കിൽ കീനാൽഫോൺ (2 മീറ്റി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്നതോതിൽ) തളിക്കുക.</p>

രൂപ്/-

നോയൽ ഓഫീസർ
ഗാമീണ കൃഷി കാലാവസ്ഥ സേവ പദ്ധതി